

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Глуховой Марии Вячеславовны на тему «Маркеры воспаления в диагностике легкой бронхиальной астмы у детей», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 Педиатрия

Актуальность диссертационного исследования обусловлена ростом распространенности бронхиальной астмы как среди взрослого населения, так и среди детей. Астма легкого течения преобладает в общей популяции детей с бронхиальной астмой. Ранняя диагностика и верификация на начальных этапах развития заболевания крайне важны для своевременного начала лечения и предотвращения прогрессирования. Представления о механизмах воспаления бронхиальной астмы постоянно углубляются, открываются новые аспекты на клеточном и молекулярном уровнях. Использование инновационных, чувствительных и неинвазивных методов исследования (определение FeNO и маркеров нитрозивного стресса в конденсате выдыхаемого воздуха), может быть использовано для мониторинга воспалительных изменений в респираторной системе и контроля терапии. В настоящее время в научной литературе исследования, позволяющие оценить роль данных маркеров в определении прогноза заболевания и тактике ведения пациента при БА легкого течения малочисленны.

Цель и задачи исследования сформулированы четко, в полном объеме отражают тему научно-исследовательской работы. Научная новизна заключается в том, что на территории Российской Федерации впервые при бронхиальной астме легкого течения проведено исследование метаболизма оксида азота с изучением цикла оксида азота и параметров нитрозивного стресса в конденсате выдыхаемого воздуха. Кроме этого, автор впервые изучил влияние ингаляционных глюкокортикостероидов и антилейкотриеновых препаратов на состояние нитрозивного статуса у детей с легкой бронхиальной астмой и провел корреляционный анализ взаимосвязи параметров нитрозивного стресса со стандартными маркерами воспаления и с показателями функции внешнего дыхания.

Достоверность полученных данных не вызывает сомнений и подтверждается достаточным количеством наблюдений и использованием современных методов статистической обработки. По результатам диссертации опубликовано 7 научных работ. Фрагменты научно-исследовательской работы были представлены на 4 российских и 4 международных конференциях и конгрессах.

Представлено 6 выводов, которые логично вытекают из результатов исследования. Выводы подтверждены фактическим материалом и аргументированы. Практические

рекомендации состоят из 3 пунктов, они достаточно четко сформулированы и обоснованы проведенным исследованием. Замечаний по работе нет.

Заключение

Таким образом, представленные в автореферате данные свидетельствуют о том, что диссертация Глуховой Марии Вячеславовны на тему: «Маркеры воспаления в диагностике легкой бронхиальной астмы у детей», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, полностью соответствует требованиям п.16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 31.01.2020 г. №0094/Р, предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор, Глухова Мария Вячеславовна заслуживает присуждения искомой степени по специальности -14.01.08 Педиатрия.

В соответствии с требованиями ФЗ РФ №152 «О персональных данных» настоящим даю добровольное согласие на обработку и передачу моих персональных данных.

Профессор кафедры
факультетской педиатрии с курсами педиатрии, неонатологии и симуляционным центром
института дополнительного профессионального образования федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Башкирский государственный медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации *Р. Файзуллина* Файзуллина Резеда Мансафовна
«29» августа 2022г

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России), адрес: 450008, Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д.3, телефон: 8(347)272-11-60,

e-mail: rectorat@bashgmu.ru.

